In	dex	of C	laims	

Application No.	Applicant(s)	
09/840,451	KAWAMURA ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Igor Borissov	3629	

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

 N	Non-Elected	A
ı	Interference	C

A	Appeal
0	Objected

Cl	aim	Date				Г	Claim Date								\neg	Claim Date																	
Lie		\vdash		Date Claim Date								\dashv	\vdash	1	 - 	Т	- 7	-	7016				\dashv										
Final	Original	8/28/04										Final	Original										Final	Original									
	1	-		Г	Г	Γ	Π	Г	П		Г		51				\neg							101							\Box	П	
	2	-											52				T		一					102							П	П	
	3	-											53											103		П					П	П	
	4	-											54											104							П	П	
	5	-						Γ			Г		55					\neg	╗					105	Г	П					П	П	
	6	-		Г				Г					56											106								\Box	
	7	-						Г					57				\Box							107									
	8	-											58											108									
	9	-											59											109									
	10	<u> </u>											60											110									
	11	-											61											111									
	12	Ŀ		L			<u> </u>						62						_					112									
	13	v	<u> </u>				L	<u> </u>					63											113							Ш	Ш	
	14	v	<u> </u>	L	L	<u> </u>		L					64						_			_		114		Ш		\Box			Ш	Ш	
	15	l v	L	L	乚	L	<u> </u>	L		\Box	_		65		Ш		_	\Box						115								Ш	
	16	V	L	匚	_		匚	L		\Box			66		Ш		_	\Box	\sqcup					116		Ш					Ш		
	17	V	L	_	L	L	<u> </u>			Щ	L		67				_		_	_		_		117		Ш			_			Ш	
	18	V	L	匚	_			L			L		68				_		_					118		Ш							
	19	V	匚	<u> </u>		匚		<u> </u>		Ц			69				_		_					119	_	Ш					Ш		-
	20	L	L	_	L	L		_			L		70				\Box	_				_		120			_		_		Ш		
	21		L	匚	L	匚	L	L		Ш	L		71		Ш		_		_					121		Ш					Ш		
	22			L	L		L	<u> </u>		Ш	L		72			Ш		\Box				_		122		Ш					Ш	\square	
	23	L		_			_	<u> </u>			L		73	<u></u>				_	_			_		123		\square	_				Ш		
	24	L		<u></u>	_		_	<u> </u>			Ļ		74				_	_	_					124		Ш	_						
	25	L	L	L	_	L	L	<u> </u>		Ц	L		75	L										125			_						
	26			_	_		<u> </u>	<u> </u>		Ш	Ļ		76				_	_				_		126				_					
	27			<u> </u>	_	_	<u> </u>	$oxed{}$		Щ	L		77				_	_		_	\Box	_		127		\sqcup	_						
	28			_	_		<u> </u>	L	!		<u> </u>		78				_		_	_		_		128		Ш	_				Ш		
	29			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	_		<u> </u>		Ц	<u> </u>		79				_			_		_		129			_				Ш		
	30		_	<u> </u>	L	_	_	_		\Box	┕		80				_	_	_	_	\Box	_		130		Ш		_					
	31	_	_	_				Ļ	ļ.,	Ц	L		81				_	_	_		Ш	_	<u> </u>	131			_	_				Ш	
	32	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ļ	ļ		<u> </u>		82	L				_	_			_		132		Ш	_		_		Ш	\square	
	33			_	_		L	↓_		Ц	┕		83				_	_	_			_	<u> </u>	133	L		_				Ш		
	34	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>		Щ	Ļ		84	\sqcup	Щ	Ш	ļ	_	_ļ		Ц	_	L	134	L		_				Ш	Щ	
	35	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞-		Щ	\perp		85		Щ	Щ		_	_		\sqcup	_	<u> </u>	135		Щ	_				Щ		
	36		Щ.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_		Щ	\vdash		86		Ш	Щ	_	_	_		4	_	L	136		Ш	_		_		Ш		_
	37	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>Ļ</u>	_		L		87		Ш	니						_		137		Ц					Щ		
	38	<u> </u>	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	_	Щ	\vdash		88		Ш				_		\sqcup	_	<u> </u>	138	L	<u> </u>	_	_			Щ	Ш	
	39	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ldash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	lacksquare	Щ	\vdash		89	$oxed{oxed}$	Щ	Щ		_	4		\sqcup	_	L	139	 	\sqcup	_	_			Щ		
	40		<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	_	Щ	L		90		Щ			_	_		\sqcup	_	<u> </u>	140	Ш		_				Щ	_	
	41	<u> </u>	<u> </u>	Ь—	Ш	<u> </u>	<u> </u>	 _	<u> </u>	\square	L		91	_	Ш	igsqcut	_		_		$\sqcup \downarrow$	_	<u> </u>	141		Ц	_	ļ	_		Щ		_
	42	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	┞	<u> </u>	Щ	. L	_	92	L_	Щ		ļ	_			$\sqcup \downarrow$	_	<u> </u>	142	Щ	Ц	_		_		Щ		
ļ	43	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	1	$oxed{oxed}$	Щ	\perp		93	Щ	Ш	\sqcup		_	_	_	\sqcup	_	<u> </u>	143	$oxed{oxed}$	\sqcup	_		_	Щ	Щ		لـــ
_	44	<u> </u>	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	$oxed{oxed}$	\sqcup	Ш	\perp	_	94	<u> </u>			_	_	_	_	\sqcup	4	<u> </u>	144	Щ	\sqcup	_				\sqcup	\dashv	
	45	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			L		95		Щ	$\sqcup \downarrow$	_		_ļ			_	L	145	$oxed{oxed}$	\sqcup	_	_	_		Ш		_
	46	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	Ь	<u> </u>	Ш	<u> </u>		96	Щ		\dashv				_	\sqcup	_		146	\vdash	\sqcup	_	_	_	\Box	Ш		_
	47	⊢	 	<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u>	Щ	\vdash	_	97	Щ	Щ	\sqcup	_	_	4	_	\dashv	_	<u> </u>	147	<u> </u>		4	_	_	_	\sqcup		
ļ	48	├-		<u> </u>	\vdash		┞-	\vdash	-	\Box	<u> </u>	_	98	Щ	Щ	\sqcup			_		\dashv	┩.		148	 	$\vdash \downarrow$	-1	_			Ш	\dashv	
<u> </u>	49	⊢	 	┞	\vdash	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	Щ	\vdash	_	99	Ш		\sqcup	_	_	_		\dashv	_	<u> </u>	149	\vdash	\sqcup	_			Щ	Щ	\dashv	
	50	L	l	l			ı	ı	l		- 1		100				- 1	- 1		- 1			ł	150				- 1			ıl	. 1	. !